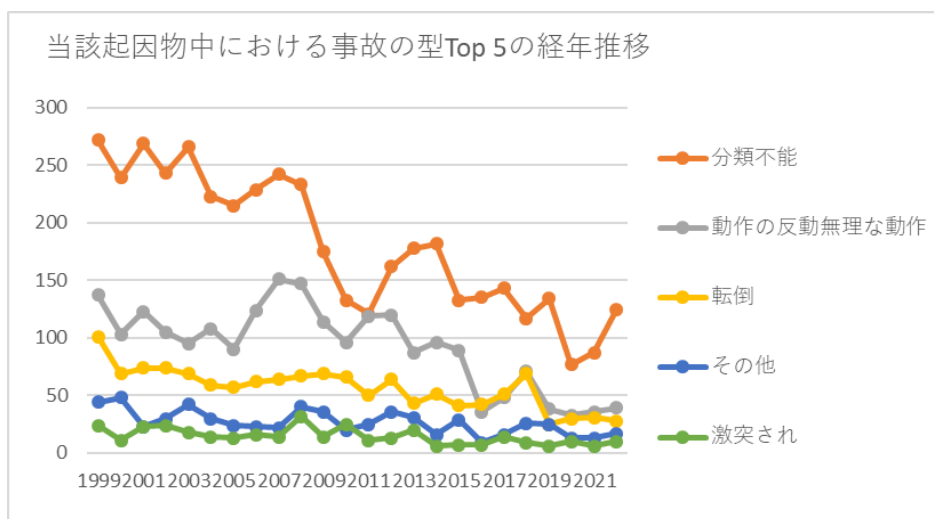


起因物中=分類不能における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）



起因物中=分類不能における死傷災害の事故の型Top5の経年推移（1999-2022年）

起因物中=分類不能における死傷災害の事故の型別の経年推移（1999-2022年）

事故の型	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	計
分類不能	272	239	269	243	266	223	215	229	242	233	175	133	121	162	178	182	133	135	143	117	134	77	87	125	4,333
動作の反動無理な動作	137	103	123	105	95	108	90	124	151	147	114	96	119	120	87	96	89	36	48	71	38	33	36	39	2,205

転倒	101	69	74	74	69	59	57	62	64	67	69	66	50	64	43	51	41	42	51	69	25	30	31	28	1,356
その他	44	48	23	30	42	30	24	23	22	40	36	20	25	36	31	16	29	9	16	26	25	13	13	17	638
激突 され	24	11	23	24	18	14	13	16	14	32	14	25	11	13	20	6	7	7	14	9	6	10	6	10	347
飛 来・ 落下	23	12	12	17	16	10	8	6	9	12	4	2	7	6	3	6	4	4	3	5	4	2	2	6	183
激突	11	12	9	11	17	8	17	9	7	19	9	10	10	6	9	6	3	9	8	11	4	4	8	5	222
墜 落・ 転落	13	12	8	11	8	9	13	9	9	11	4	4	3	5	9	7	7	2	4	12	3	2	3	4	172
切 れ・ こす れ	22	13	9	11	8	11	5	8	5	4	4	7	9	4	5	3	5	5		7	4		1	4	154
高 温・ 低温 物と	13	12	12	15	6	18	7	5	2	9	7	5	4	4	4	6	2		1	5	4	1	4	4	150

交通 事故 (そ の 他)		1					3		1				1											6	
有害 物と の接 触	1					2			1										1					5	
感電									1										1					2	
合計	675	543	583	559	552	515	467	500	540	587	449	374	368	428	394	385	324	252	294	342	256	176	194	250	10,007

出典：<https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html>（職場のあんぜんサイト）

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202312_20.htmlに戻る。